

Грунт Alkid–Dekor G–7

глубокопроникающий

- для наружных и внутренних работ
- высокоэффективный
- защищает древесину от всех видов грибков и насекомых–вредителей
- улучшает качество и сцепление финишных покрытий
- увеличивает срок службы финишного покрытия



уайт–спирит



наружные и внутренние работы

Технические характеристики

Основа	Алкидный лак
Рабочие инструменты	Кисть, валик, пневматическое распыление
Цвет	Бесцветный
Разбавитель	Уайт–спирит
Расход на один слой, г/м ²	60 – 100 г/м ² (в зависимости от вида древесины).
Время высыхания до ст. 3 (при t 20±2)°C	8–12 часов
Плотность	0,74–0,8 кг/л
Вязкость, по вискозиметру ВЗ–246 с диам.сопла 4мм	12–15 сек
Срок и условия хранения в не вскрытой таре производителя	36 месяцев при t не ниже +5°С
Фасовка	9 л

Назначение

Состав антисептический «МАКРОСЕПТ». Высокоэффективный грунт Alkid–Dekor G–7 обеспечивает надежную защиту древесины от всех видов грибков и насекомых–вредителей. Содержит смесь самых современных невымываемых и неиспаряемых биоцидов. Образует защитный слой, глубоко проникая в структуру дерева. Применяется в системе с Alkid–Dekor D–7.

Подготовка поверхности

Обрабатываемая поверхность должна быть сухой и чистой, без грибковых поражений, грязи, смолы, жировых загрязнений. При наличии видимых биоповреждений на поверхности древесины, необходимо провести дополнительную обработку отбеливателем «Macrosept Activ» или «Macrosept O₂», промыть и просушить. Не наносить на влажную поверхность!

Применение

Грунтовку–антисептик тщательно перемешать по всему объему тарного места. Наносить в 1–2 слоя, при температуре воздуха не ниже +5°С, относительная влажность воздуха не выше 85%. Особенно тщательно обрабатывать торцы. Межслойная сушка не менее 12–16 часов, время высыхания может изменяться в зависимости от температуры и влажности воздуха. Полное высыхание не более– 24 часов.

Меры предосторожности

Работы производить с использованием индивидуальных средств защиты (перчатки, респираторы), в хорошо проветриваемом помещении. Возможны индивидуальные аллергические реакции. Не допускать попадания в органы дыхания и пищеварения. При попадании материала на кожу промыть ее теплой водой с мылом.